



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

6 Σεπτεμβρίου 2017

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 234

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 7642

Μερική άρση της αναδασωτέας ιδιότητας της με αρ. πρωτ. 962/22-4-1976 (ΦΕΚ /Β/596/30-4-1976) απόφασης αναδάσωσης του Νομάρχη Πέλλας, για έκταση εμβαδού 445,180 στρ. στο Δάσος Πάρκο Έδεσσας, της ΔΚ Έδεσσας, της ΠΕ Πέλλας»

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1) Τις διατάξεις των άρθρων 24 παρ.1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος της χώρας.

2) Τις διατάξεις των άρθρων 38 και 41 του ν. 998/1979 (ΦΕΚ 289/τ.Α'/1979) «Περί προστασίας δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων», όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα.

3) Τις διατάξεις του άρθρου 44 του ν. 998/1979 και ιδιαίτερα της παρ 3, όπως αντικαταστάθηκαν από την παρ. 2 του άρθρου 35 του ν. 4280/2014 (ΦΕΚ 159/τ.Α'/2014) και της παρ. 4 του άρθρου 44 του ν. 998/1979 που προστέθηκαν με το άρθρο 36 του 3698/2008 (Α' 198) και αντικαταστάθηκαν με την παρ. 3 του άρθρου 35 του ν. 4280/2014 (ΦΕΚ 159/τ.Α'/2014)

4) Τις διατάξεις του ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/τ.Α'/2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης διοίκησης-Πρόγραμμα Καλλικράτης» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του π.δ. 142/2010 (ΦΕΚ 235/τ.Α'/2010).

5) Τις διατάξεις του ν. 3861/2010 (ΦΕΚ Β' 3105/18-11-2014) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις».

6) Την 14138/15-5-2017 (ΦΕΚ 250/τ.ΥΟΔΔ/26-5-2017) απόφαση του Υπουργείου Εσωτερικών περί διορισμού Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης.

7) Τα άρθρα 28 και 28Α του ν. 4325/2015

8) Τη με αριθμό 35748/30-5-2017 (ΦΕΚ Β' 1971/7-6-2017) απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας-Θράκης «Περί ανάθεσης άσκησης αρμοδιοτήτων σε οργανικές μονάδες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης και παροχή

εξουσιοδότησης υπογραφής πράξεων και εγγράφων «Με Εντολή Συντονιστή» στους προϊσταμένους των οργανικών μονάδων ».

9) Τις με αριθμό 117080/6353/13-11-2014 με ΑΔΑ:77ΣΕ0ΙΒ3 και 124581/2774/26-5-2015 με ΑΔΑ:ΩΦ39465ΦΘΗ-ΨΙΨ «περί της διαδικασίας άρσης ή ανάκλησης αποφάσεων αναδάσωσης- Διευκρινήσεις» Διαταγές ΥΠ ΕΚΑ καθώς και τη με αριθμό 116477/6078/11-11-2014 Δ/γή ΥΠΕΚΑ για το ίδιο θέμα η οποία κοινοποιήθηκε βάσει της με αριθμό 108202/21-11-2014 δ/γής της Διεύθυνσης Δασών και Αγροτικών Υποθέσεων Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης.

10) Τη με αριθμό 153373/441/22-2-2017 Διαταγή του ΥΠ ΕΝ «περί ανάκλησης απόφασης κήρυξης ως αναδασωτέας, περιοχής στους αναρτημένους δασικούς χάρτες».

11) Τη με αριθμό 7625/1-6-2017 πρόταση του Δασαρχείου Έδεσσας, με την οποία συμφωνούμε και την από 22-5-2017 Εισηγητική Έκθεση του δασολόγου Ντινόπουλου Σωτήρη, για μερική άρση της με αριθμό 962/22-4-1976 απόφασης αναδάσωσης του Νομάρχη Πέλλας.

12) Το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκύπτει δαπάνη εις βάρος του Δημοσίου, αποφασίζουμε:

Τη μερική άρση της αναδασωτέας ιδιότητας, για πραγματική αιτία, για έκταση συνολικού εμβαδού 445,180 στρ., ως έκταση η οποία σύμφωνα με το διατακτικό της 962/22-4-1976 απόφασης, εξαιρείται από τη διοικητική πράξη.

Η προς άρση αναδάσωσης έκταση, περιλαμβάνει περιοχές της μορφής με χαρακτηρισμό ΑΝ-ΑΑ και ΑΝ-ΑΔ στον αναρτημένο Δασικό Χάρτη της ΔΚ Έδεσσας.

Οι εκτάσεις της μορφής ΑΑ, αποτελούν διαχρονικά από το 1945 έως σήμερα, μη δασικές εκτάσεις κατά την έννοια των παραγράφων 6α και 6 του άρθρου 3 του ν. 998/1979 όπως ισχύει.

Οι εκτάσεις της μορφής ΑΔ, από τη φωτοερμηνεία των αεροφωτογραφιών λήψης 1945 φαίνεται να καλλιεργούνται γεωργικώς, ενώ σήμερα λόγω εγκατάλειψης της γεωργικής δραστηριότητας, έχουν δασική μορφή καθώς καλύπτονται από διάσπαρτα κυρίως δασικά είδη. Ωστόσο κατά τη φωτοερμηνεία των αεροφωτογραφιών λήψης του 1981 φαίνεται ότι οι εκτάσεις αυτές, τη χρο-

νική στιγμή της έκδοσης της απόφασης αναδάσωσης εξακολουθούσαν να καλλιεργούνται και σύμφωνα με το διατακτικό της απόφασης εξαιρούνται λεκτικά.

Στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα, της δασολόγου της Δνσης Δασών Πέλλας Μαρίας Κωδωνά κλίμακας 1:3000, οι προτεινόμενες για άρση της αναδασωτέας ιδιότητας εκτάσεις απεικονίζονται ως εξής :

- Τα πολύγωνα με χαρακτηρισμό ΑΑ είναι τα ΑΝ 01088, ΑΝ 01089, ΑΝ 01090, ΑΝ 01091, ΑΝ 01092, ΑΝ 01093, ΑΝ 01094, ΑΝ 01095, ΑΝ 01098, ΑΝ 01099, ΑΝ 01100, ΑΝ 01101, ΑΝ 01102, ΑΝ 01103, ΑΝ 01104, ΑΝ 01105, ΑΝ 01106, ΑΝ 01107, ΑΝ 01108, ΑΝ 01109, ΑΝ 01110, ΑΝ 01111, ΑΝ 01112, ΑΝ 01113, ΑΝ 01114, ΑΝ 01115, ΑΝ 01116, ΑΝ 01117, ΑΝ 01118, ΑΝ 01119, ΑΝ 01120, ΑΝ 01121, ΑΝ 01122, ΑΝ 01123, ΑΝ 01124, ΑΝ 01125, ΑΝ 01126, ΑΝ 01127, ΑΝ 01128, ΑΝ 01129, ΑΝ 01130, ΑΝ 01131, ΑΝ 01135, ΑΝ 01136, ΑΝ 01137, ΑΝ 01138, ΑΝ 01142.

- Τα πολύγωνα με χαρακτηρισμό ΑΔ είναι τα ΑΝ01146, ΑΝ01149, ΑΝ01151, ΑΝ01154, ΑΝ01155, ΑΝ01156, ΑΝ01161, ΑΝ01174, ΑΝ01178, ΑΝ01179 μέρος, ΑΝ01181 μέρος, ΑΝ01188, ΑΝ01196, ΑΝ01197, ΑΝ01086,

Το εμβαδόν της έκτασης προσδιορίζεται από τα στοιχεία 1,2,....., 1937,1938,1, οι συντεταγμένες των οποίων δίδονται στον συνημμένο πίνακα και είναι για τα πολύγωνα με χαρακτηρισμό ΑΑ , 268,10στρ, ενώ για τα πολύγωνα με χαρακτηρισμό ΑΔ 177,07 στρ.

Η απόφαση αυτή ισχύει από της δημοσιεύσεώς της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκη, 4 Αυγούστου 2017

Ο Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης

ΙΩΑΝΝΗΣ ΣΑΒΒΑΣ

Συντεταγμένες Σημείων								
Σημείο	Χ	Υ	Σημείο	Χ	Υ	Σημείο	Χ	Υ
0	336186,909	4518878,567	51	335264,1	4519232	101	334729,4	4519413
1	336183,2816	4518886,615	52	335244,8	4519228	102	334727	4519400
2	336177,945	4518898,456	53	335203,4	4519228	103	334697,1	4519405
3	336168,113	4518920,272	54	335188,5	4519228	104	334696,5	4519398
4	336164,382	4518928,552	55	335207,3	4519248	105	334718,4	4519397
5	336164,7934	4518930,526	56	335230,6	4519255	106	334721,6	4519380
6	336181,77	4518942,044	57	335243,8	4519262	107	334717,3	4519360
7	336197,074	4518952,426	58	335248,6	4519267	108	334714,4	4519359
8	336201,273	4518955,275	59	335248,3	4519273	109	334712,3	4519340
9	336208,403	4518960,112	60	335248,2	4519274	110	334702,3	4519337
10	336215,8062	4518949,013	61	335244,8	4519291	111	334703	4519329
11	336218,545	4518944,907	62	335244,8	4519299	112	334671,6	4519322
12	336224,1861	4518942,641	63	335247,2	4519304	113	334655,5	4519335
13	336230,8973	4518927,943	64	335254,9	4519317	114	334627,5	4519354
14	336230,9862	4518926,254	65	335260,1	4519331	115	334616,8	4519362
15	336231,2169	4518921,872	66	335260,6	4519348	116	334609,6	4519369
16	336237,2889	4518913,564	67	335258,8	4519374	117	334618,5	4519384
17	336238,5946	4518910,272	68	335260,1	4519393	118	334636,2	4519375
18	336227,681	4518903,578	69	335265,7	4519414	119	334663,2	4519361
19	336217,0753	4518897,072	70	335289,5	4519403	120	334693,5	4519360
20	336199,717	4518886,424	71	335301,7	4519402	121	334696,4	4519358
21	336646,173	4518933,18	72	336047,1	4519390	122	334695,1	4519378
22	336641,934	4518944,377	73	336043,8	4519390	123	334703,4	4519380
23	336654,459	4518965,356	74	336041,4	4519392	124	334696,2	4519394
24	336670,741	4518990,027	75	336032,1	4519404	125	334693,3	4519380
25	336693,5352	4519019,581	76	336038,9	4519418	126	334692,5	4519367
26	336693,6858	4519019,776	77	336060,5	4519419	127	334665,8	4519368
27	336694,8694	4519019,084	78	336066,3	4519410	128	334641	4519378
28	336702,3087	4519017,645	79	336062,9	4519400	129	334618,4	4519391
29	336700,515	4519015,353	80	336055,8	4519398	130	334625,9	4519417
30	336675,773	4518982,413	81	336049,1	4519391	131	334627,2	4519419
31	336664,708	4518966,24	82	334827,1	4519382	132	334646,2	4519414
32	334795,7893	4519266,949	83	334831,2	4519374	133	334653	4519411
33	334796,2666	4519267,904	84	334850	4519383	134	334663,3	4519425
34	334784,836	4519274,334	85	334808,4	4519343	135	334660,6	4519439
35	334769,443	4519281,626	86	334804,1	4519351	136	334578,8	4519440
36	334775,0008	4519288,413	87	334799,1	4519363	137	334581,9	4519441
37	334784,436	4519296,274	88	334794,8	4519374	138	334602	4519413
38	334791,8723	4519307,835	89	334795,3	4519385	139	334579,9	4519401
39	335562,2204	4519284,382	90	334795,3	4519386	140	334566,1	4519415
40	335302,784	4519384,347	91	334801,6	4519391	141	334553,3	4519431
41	335301,652	4519386,128	92	334802,5	4519394	142	334551,1	4519436
42	335296,237	4519354,243	93	334805,4	4519407	143	334551	4519436
43	335284,443	4519353,569	94	334810,5	4519424	144	334574,1	4519464
44	335279,508	4519336,475	95	334810,7	4519424	145	334573,4	4519459
45	335271,226	4519286,677	96	334811,5	4519433	146	335485,1	4519406
46	335270,003	4519275,223	97	334817,8	4519424	147	335482,4	4519392
47	335269,524	4519270,735	98	334699,7	4519440	148	335481	4519385
48	335274,6	4519250,627	99	334714	4519440	149	335479,3	4519376
49	335269,774	4519237,802	100	334722,9	4519437	150	335471,7	4519356
50	335266,346	4519234,456						

151	335470,823	4519355,499	201	335594,4	4519586	251	335577,6	4519576
152	335451,8805	4519354,879	202	335594,7	4519586	252	335577,6	4519576
153	335434,8637	4519367,528	203	335582,2	4519627	253	335587,4	4519554
154	335423,5903	4519383,29	204	335620,7	4519631	254	335595,4	4519540
155	335426,418	4519385,703	205	335636,1	4519632	255	335595,3	4519540
156	335416,018	4519410,848	206	335635,5	4519618	256	335526,5	4519647
157	335406,1615	4519407,66	207	335635,5	4519618	257	335503,7	4519681
158	335393,3685	4519425,548	208	335638,3	4519615	258	335536,4	4519700
159	335422,183	4519479,575	209	335639,3	4519583	259	335050,6	4519657
160	335427,088	4519499,525	210	335612,9	4519582	260	335019,7	4519667
161	335432,113	4519529,52	211	335612,6	4519582	261	335001,8	4519668
162	335437,7281	4519531,333	212	336281,1	4519614	262	334989,5	4519681
163	335489,5837	4519426,785	213	336289,4	4519625	263	334991,6	4519682
164	335489,1647	4519424,805	214	336314,4	4519592	264	334988,6	4519700
165	335570,7359	4519482,929	215	336306,5	4519583	265	334992,5	4519741
166	335571,3473	4519471,72	216	336303,7	4519580	266	335018,9	4519742
167	335565,7671	4519461,304	217	336302,4	4519578	267	335017,6	4519751
168	335557,6456	4519453,944	218	336293,4	4519580	268	335034	4519750
169	334560,394	4519478,214	219	336269,1	4519586	269	335045,5	4519702
170	334567,817	4519482,388	220	336260,5	4519584	270	335058,2	4519660
171	334576,399	4519479,142	221	336255,9	4519584	271	335392,2	4519723
172	334575,638	4519473,934	222	336251,8	4519607	272	335369,9	4519737
173	334530,149	4519485,642	223	336244,4	4519611	273	335331,5	4519766
174	334531,594	4519488,419	224	336240,6	4519620	274	335357,5	4519795
175	334540,941	4519497,288	225	336239,7	4519628	275	335367,5	4519775
176	334540,905	4519505,985	226	336236,3	4519636	276	335375,9	4519748
177	334540,79	4519533,965	227	336242,8	4519639	277	334917	4519714
178	334577,879	4519533,548	228	336251,8	4519625	278	334903,8	4519716
179	334574,952	4519519,752	229	334600,3	4519601	279	334901,1	4519730
180	334568,403	4519510,98	230	334617,3	4519605	280	334885,8	4519794
181	334559,235	4519492,357	231	334621,1	4519564	281	334908,7	4519796
182	336255,2653	4519498,122	232	334601,6	4519559	282	334919,7	4519770
183	336252,8661	4519499,807	233	334599,1	4519560	283	334922,9	4519721
184	336239,4405	4519509,235	234	334589,7	4519603	284	334955,7	4519736
185	336246,9343	4519520,612	235	334576,3	4519601	285	334954,4	4519755
186	336258,0017	4519535,98	236	334550,7	4519602	286	334942,4	4519778
187	336265,9477	4519533,411	237	334547,2	4519620	287	334928,9	4519793
188	336267,415	4519527,273	238	334555,5	4519640	288	334956,7	4519802
189	336264,251	4519507,679	239	334578,7	4519636	289	334973,6	4519740
190	334632,9864	4519534,037	240	334596,8	4519631	290	334686,9	4519805
191	334630,359	4519541,048	241	335573,1	4519663	291	334695,4	4519805
192	334631,339	4519572,595	242	335573,3	4519658	292	334687,8	4519821
193	334628,482	4519587,488	243	335574,1	4519630	293	334699,9	4519829
194	334623,07	4519602,505	244	335573,5	4519624	294	334705	4519805
195	334640,533	4519604,59	245	335573,8	4519622	295	334712,2	4519782
196	334654,92	4519605,029	246	335572,7	4519593	296	334704,2	4519777
197	334662,015	4519587,333	247	335572,5	4519586	297	334716,4	4519753
198	335613,0692	4519580,851	248	335574,3	4519582	298	334715	4519722
199	335595,9	4519581,388	249	335576,4	4519578	299	334710,3	4519704
200	335592,811	4519584,922	250	335577,4	4519576	300	334704,5	4519690

301	334699,83	4519686,734	351	334829,5	4519923	401	334740,2	4519827
302	334694,543	4519687,762	352	334837	4519917	402	334746,9	4519827
303	334689,697	4519693,637	353	334848,9	4519912	403	334749,5	4519820
304	334687,641	4519704,651	354	334868,8	4519892	404	334749,1	4519819
305	334689,416	4519727,216	355	334873,8	4519893	405	334746,8	4519816
306	334691,295	4519744,016	356	334875,6	4519889	406	334741,2	4519816
307	334689,795	4519758,173	357	334875,2	4519884	407	334741,8	4519811
308	334687,094	4519770,628	358	334872,3	4519874	408	334741,7	4519811
309	334679,449	4519788,021	359	334868,9	4519863	409	334739,7	4519762
310	334674,478	4519785,503	360	334866,6	4519858	410	334743,5	4519770
311	334654,212	4519812,672	361	334865	4519850	411	334743,7	4519758
312	334644,079	4519829,119	362	334845	4519840	412	334743,4	4519751
313	334635,632	4519844,25	363	334845,2	4519837	413	334750,6	4519777
314	334637,94	4519846,361	364	334832,1	4519829	414	334757,2	4519794
315	334653,124	4519848,45	365	334823,5	4519827	415	334771,7	4519800
316	334662,517	4519854,401	366	334823,4	4519830	416	334788,7	4519800
317	334666,883	4519856,252	367	334820,6	4519835	417	334799,5	4519798
318	334671,381	4519853,739	368	334817,5	4519839	418	334799,9	4519796
319	334677,796	4519843,369	369	334814,8	4519840	419	334799,3	4519793
320	334679,79	4519819,055	370	334812,2	4519838	420	334795,3	4519781
321	334639,066	4519758,492	371	334809,2	4519831	421	334788,4	4519764
322	334631,859	4519746,977	372	334792,6	4519834	422	334781,7	4519747
323	334623,064	4519731,023	373	334780,3	4519839	423	334770,2	4519707
324	334611,593	4519733,199	374	334779,6	4519840	424	334740,1	4519715
325	334597,95	4519716,61	375	334768,9	4519846	425	334727,3	4519719
326	334596,694	4519696,581	376	334766,6	4519848	426	334720,1	4519721
327	334597,092	4519671,729	377	334752,2	4519864	427	334724,3	4519741
328	334590,641	4519671,311	378	334746,2	4519889	428	334723,9	4519755
329	334580,517	4519669,591	379	334746	4519890	429	334723,1	4519766
330	334569,132	4519650,826	380	334744,9	4519909	430	334718	4519785
331	334563,844	4519687,238	381	334746,8	4519939	431	334712,1	4519805
332	334563,089	4519695,286	382	334752,1	4519948	432	334705,8	4519830
333	334573,514	4519738,491	383	334840,2	4519930	433	334704,8	4519835
334	334568,733	4519748,859	384	334829,1	4519931	434	334697,9	4519874
335	334591,77	4519748,905	385	334822,5	4519953	435	334699	4519882
336	334585,147	4519778,866	386	334761,5	4519962	436	334705,9	4519918
337	334571,796	4519778,322	387	334765,4	4519967	437	334711,6	4519940
338	334570,53	4519815,219	388	334766,3	4519968	438	334718,3	4519956
339	334561,943	4519825,007	389	334743,3	4519971	439	334727,2	4519970
340	334551,282	4519825,674	390	334746,1	4519971	440	334739,8	4519972
341	334553,262	4519846,218	391	334747	4519963	441	334743	4519972
342	334560,459	4519861,898	392	334740,8	4519924	442	334766,5	4519968
343	334579,788	4519866,555	393	334740,5	4519922	443	334783,1	4519975
344	334606,694	4519874,091	394	334734,8	4519924	444	334878,5	4519899
345	334606,908	4519873,532	395	334733,2	4519907	445	334870,5	4519912
346	334615,443	4519851,53	396	334726,9	4519893	446	334847,5	4519935
347	334627,509	4519829,536	397	334727,1	4519889	447	334838,8	4519947
348	334628,385	4519827,941	398	334729,7	4519845	448	334830,5	4519962
349	334656,358	4519789,751	399	334729,8	4519844	449	334826,1	4519973
350	334633,134	4519786,766	400	334736,6	4519837	450	334824,8	4519982

451	334829,3389	4519988,285	501	334827,2	4520152	551	334364,6	4520396
452	334831,2423	4519996,322	502	334811,7	4520148	552	334372,6	4520399
453	334849,0664	4520024,565	503	334779,8	4520139	553	334364,6	4520443
454	334849,3641	4520024,77	504	334751,1	4520125	554	334379,3	4520445
455	334850,5928	4520023,296	505	334748	4520123	555	334390,1	4520427
456	334854,158	4520013,04	506	334739,1	4520120	556	334411,2	4520417
457	334854,3017	4520011,603	507	334732,4	4520119	557	334413,9	4520415
458	334856,8107	4520004,326	508	334732,3	4520119	558	334417,2	4520413
459	334855,152	4519996,304	509	334734,5	4520121	559	334421,2	4520396
460	334855,887	4519974,092	510	334721,5	4520121	560	334425,6	4520396
461	334860,659	4519954,45	511	334707,8	4520121	561	334428,1	4520388
462	334560,602	4519973,479	512	334692,1	4520121	562	334428,1	4520381
463	334551,915	4519976,988	513	334684,6	4520120	563	334419,7	4520372
464	334542,455	4519946,48	514	334679,5	4520136	564	334419,6	4520368
465	334545,014	4519946,276	515	334686	4520150	565	334419,4	4520364
466	334541,161	4519937,16	516	334677,7	4520159	566	334418,3	4520357
467	334538,529	4519928,513	517	334700,3	4520175	567	334416,8	4520348
468	334536,273	4519919,02	518	334709,5	4520181	568	334416,1	4520336
469	334534,38	4519908,429	519	334720,4	4520183	569	334415,1	4520327
470	334532,911	4519900,117	520	334725,8	4520212	570	334413,4	4520323
471	334533,705	4519885,947	521	334726,5	4520211	571	334407,3	4520291
472	334537,229	4519849,791	522	334735,6	4520210	572	334545,7	4520420
473	334539,672	4519823,228	523	334752,5	4520195	573	334528,5	4520408
474	334544,566	4519802,267	524	334753,2	4520193	574	334504,4	4520376
475	334523,3894	4519819,762	525	334771,6	4520209	575	334486,1	4520342
476	334489,418	4519831,183	526	334777,4	4520214	576	334459,9	4520346
477	334494,848	4519831,165	527	334772,5	4520199	577	334481	4520430
478	334497,118	4519842,371	528	335657,4	4520178	578	334478,6	4520449
479	334498,974	4519862,711	529	335647,8	4520194	579	334480,8	4520449
480	334513,524	4519867,051	530	335639,9	4520220	580	334498,4	4520448
481	334517,276	4519892,903	531	335695,9	4520206	581	334522,7	4520445
482	334520,618	4519903,81	532	335671,8	4520169	582	334542,1	4520444
483	334500,729	4519913,203	533	334900,5	4520254	583	334543,5	4520451
484	334510,437	4519948,35	534	334850,2	4520229	584	334543,9	4520451
485	334524,591	4519969,151	535	334835,1	4520249	585	334394,1	4520496
486	334538,055	4519982,845	536	334823,6	4520278	586	334386,1	4520499
487	334555,843	4520004,993	537	334815,7	4520300	587	334371,8	4520506
488	334558,097	4520032,596	538	334868	4520318	588	334362,7	4520512
489	334562,189	4520054,714	539	334896,7	4520322	589	334358,6	4520514
490	334593,043	4520050,095	540	334895,9	4520315	590	334358,4	4520523
491	334584,481	4520027,499	541	334896,4	4520308	591	334352,3	4520542
492	334579,577	4520012,672	542	334899,2	4520299	592	334387,1	4520553
493	334573,556	4519998,927	543	334899,7	4520294	593	334393,3	4520540
494	334786,905	4520192,106	544	334903,4	4520278	594	334396,4	4520530
495	334799,275	4520191,388	545	334904,3	4520266	595	334398,9	4520516
496	334799,503	4520182,995	546	334374,5	4520274	596	334398,9	4520507
497	334837,98	4520186,293	547	334354	4520304	597	334215,1	4520534
498	334838,989	4520177,802	548	334348,6	4520327	598	334183,8	4520520
499	334845,868	4520164,719	549	334363,7	4520363	599	334188,5	4520496
500	334837,904	4520158,099	550	334364,8	4520391	600	334208,2	4520493

601	334213,1756	4520452,358	651	334480,4	4520616	701	334293,4	4520552
602	334222,6075	4520456,318	652	334482,9	4520600	702	334318,6	4520557
603	334224,5478	4520453,602	653	334482,6	4520588	703	334338,9	4520545
604	334236,9659	4520441,959	654	334477,1	4520552	704	334328,5	4520515
605	334243,1749	4520441,959	655	334472,4	4520519	705	334325,8	4520509
606	334245,1423	4520445,051	656	334465,7	4520471	706	334311,8	4520510
607	334247,2995	4520448,441	657	334464,1	4520452	707	334315,1	4520492
608	334248,6079	4520450,497	658	334463	4520440	708	334309,8	4520489
609	334247,0556	4520459,423	659	334437,5	4520439	709	334306,9	4520481
610	334250,1602	4520465,632	660	334434,9	4520449	710	334304,7	4520464
611	334257,5334	4520463,692	661	334434,9	4520449	711	334299,4	4520457
612	334272,2799	4520449,333	662	334425,4	4520488	712	334296	4520453
613	334293,6234	4520447,78	663	334441,7	4520492	713	334282,4	4520454
614	334297,8839	4520448,465	664	334438,6	4520529	714	334283,1	4520469
615	334295,719	4520442,531	665	334433,8	4520549	715	334282,5	4520473
616	334279,505	4520408,496	666	334454	4520556	716	334279,6	4520492
617	334274,149	4520402,999	667	334465,1	4520557	717	334278,5	4520499
618	334264,304	4520399,785	668	334460,9	4520585	718	334309,5	4520509
619	334261,893	4520410,565	669	334449,7	4520616	719	334301	4520511
620	334251,947	4520410,128	670	334448,9	4520617	720	334297,5	4520522
621	334240,776	4520398,511	671	334443,1	4520612	721	334297,6	4520524
622	334214,873	4520398,057	672	334432,9	4520628	722	334298,3	4520533
623	334214,272	4520400,964	673	334429,5	4520648	723	334291,3	4520540
624	334200,613	4520422,817	674	334427,8	4520663	724	334288,2	4520540
625	334196,9425	4520428,689	675	334420,2	4520674	725	334283,7	4520542
626	334185,6872	4520418,489	676	334416	4520684	726	334286,8	4520553
627	334182,6944	4520431,983	677	334451,2	4520683	727	334289,2	4520566
628	334174,1422	4520459,941	678	334454,7	4520676	728	334280,3	4520596
629	334142,9575	4520539,544	679	334462	4520658	729	334271,4	4520589
630	334141,2723	4520543,845	680	334465,1	4520640	730	334267,2	4520555
631	334144,2403	4520545,889	681	334474	4520634	731	334243,6	4520566
632	334144,2522	4520545,897	682	334228,2	4520646	732	334239,4	4520566
633	334149,0107	4520548,685	683	334244,8	4520647	733	334237	4520570
634	334150,344	4520549,467	684	334258,2	4520652	734	334234,5	4520589
635	334155,4137	4520554,706	685	334254,9	4520672	735	334244,5	4520592
636	334167,611	4520559,663	686	334269,6	4520678	736	334230,9	4520615
637	334166,853	4520561,52	687	334277,5	4520661	737	334223,3	4520608
638	334172,5567	4520562,533	688	334290,8	4520658	738	334230,3	4520597
639	334186,2762	4520551,427	689	334304,4	4520664	739	334219,4	4520591
640	334192,156	4520559,267	690	334309,2	4520656	740	334230,4	4520576
641	334207,8355	4520562,533	691	334311,5	4520648	741	334231,8	4520565
642	334214,8869	4520559,278	692	334299,6	4520643	742	334219,2	4520564
643	334216,6263	4520555,917	693	334309,2	4520624	743	334215,7	4520568
644	334072,89	4520637,32	694	334294,7	4520615	744	334209	4520592
645	334058,3198	4520650,533	695	334300	4520604	745	334202,6	4520594
646	334045,2601	4520660,268	696	334307,2	4520593	746	334202,6	4520594
647	334048,1231	4520661,517	697	334312,1	4520585	747	334202,6	4520594
648	334081,4537	4520673,352	698	334313,2	4520583	748	334201,8	4520595
649	334089,1431	4520645,899	699	334314,3	4520571	749	334188,3	4520593
650	334076,1085	4520639,357	700	334295,2	4520555	750	334171,7	4520590

751	334164,882	4520615,577	801	336631,8	4518943	851	335980,6	4519289
752	334177,35	4520620,087	802	336639,8	4518933	852	336004,4	4519295
753	334192,765	4520623,811	803	336651,8	4518913	853	336036,9	4519295
754	334180,759	4520645,525	804	336664,4	4518895	854	336080,5	4519291
755	334194,989	4520653,26	805	336675,3	4518881	855	336130,1	4519290
756	334217,682	4520664,411	806	336698,7	4518849	856	334713,2	4519306
757	334204,522	4520687,196	807	336715,7	4518833	857	334678,7	4519320
758	334204,4104	4520687,427	808	336752,5	4518805	858	334703,1	4519327
759	334213,499	4520687,262	809	336797,6	4518781	859	334708,9	4519327
760	334220,1347	4520667,848	810	336844	4518764	860	334732,3	4519321
761	336682,1991	4518547,54	811	336838,8	4518744	861	334739,4	4519320
762	336682,1944	4518547,54	812	336809,9	4518751	862	334743,8	4519312
763	336682,1521	4518547,544	813	336783,4	4518766	863	335250,4	4519313
764	336637,6383	4518551,092	814	336748,3	4518780	864	335233,2	4519322
765	336637,6128	4518551,094	815	336727,4	4518802	865	335216,5	4519338
766	336637,6244	4518551,117	816	336681,2	4518849	866	335228,6	4519361
767	336637,6407	4518551,15	817	336674,9	4518860	867	335254,5	4519357
768	336650,0411	4518575,936	818	336659,7	4518882	868	335156	4519223
769	336638,6825	4518590,652	819	336649,1	4518891	869	335143,8	4519224
770	336660,9789	4518599,902	820	336631,8	4518922	870	335133,9	4519224
771	336676,6043	4518596,26	821	336617,8	4518942	871	335124,6	4519225
772	336684,3683	4518584,067	822	336589,1	4518971	872	335115,5	4519225
773	336682,4341	4518575,516	823	336566,6	4518990	873	335115,5	4519225
774	336692,3577	4518561,811	824	336540,5	4519004	874	335114,6	4519244
775	336682,2037	4518547,546	825	336518,2	4519016	875	335114,6	4519244
776	336523,4929	4518560,228	826	336498,1	4519030	876	335099,7	4519282
777	336523,4683	4518560,23	827	336460,5	4519048	877	335100,3	4519283
778	336472,9554	4518564,265	828	336410,5	4519079	878	335118,7	4519302
779	336472,8088	4518564,277	829	336382,3	4519103	879	335112	4519336
780	336466,8275	4518566,56	830	336361,5	4519125	880	335113,1	4519340
781	336506,8091	4518592,202	831	336345,9	4519152	881	335118,1	4519353
782	336537,4589	4518620,752	832	336321,9	4519180	882	335119,8	4519358
783	336561,1476	4518596,109	833	336316,6	4519185	883	335129	4519363
784	336532,4003	4518564,544	834	336299,9	4519200	884	335151,4	4519374
785	336172,4526	4519279,888	835	336277	4519220	885	335216,9	4519253
786	336174,0415	4519279,522	836	336249,7	4519235	886	335205,9	4519247
787	336178,2337	4519278,302	837	336223,6	4519252	887	335184,7	4519235
788	336217,2407	4519266,956	838	336194,7	4519266	888	334915,6	4519360
789	336260,9459	4519247,607	839	336176	4519270	889	334893,5	4519356
790	336304,5527	4519216,464	840	336172,5	4519270	890	334887,3	4519355
791	336345,0449	4519172,865	841	336169,4	4519271	891	334884,2	4519355
792	336365,8099	4519140,683	842	336159,2	4519273	892	334881,8	4519361
793	336392,8047	4519112,655	843	336139,5	4519275	893	334874,3	4519360
794	336415,6465	4519095,008	844	336116,3	4519280	894	334865,9	4519350
795	336448,8709	4519068,017	845	336084	4519281	895	334858,4	4519343
796	336504,9369	4519042,065	846	336058,1	4519283	896	334845,5	4519336
797	336540,1921	4519019,385	847	336028,5	4519282	897	334842,4	4519335
798	336564,7073	4519005,158	848	336001,4	4519281	898	334843,5	4519330
799	336587,7325	4518985,275	849	335987,4	4519280	899	334850,5	4519302
800	336618,3484	4518957,791	850	335982,6	4519283	900	334854,6	4519294

901	334859,143	4519285,648	951	334932,7	4519374	1001	335375,9	4519476
902	334871,8453	4519274,798	952	334929	4519386	1002	335386,9	4519452
903	334886,3627	4519275,724	953	334926,7	4519397	1003	334692,6	4519564
904	334887,4039	4519272,918	954	334931	4519400	1004	334701,8	4519565
905	334899,4499	4519261,599	955	334935,3	4519403	1005	334702,8	4519555
906	334905,4318	4519251,616	956	334946,2	4519415	1006	334710,1	4519551
907	334908,152	4519254,184	957	334946,9	4519425	1007	334711,2	4519534
908	334922,2079	4519258,725	958	334947,5	4519431	1008	334725,2	4519529
909	334950,1724	4519270,259	959	334947,5	4519438	1009	334727,8	4519515
910	334961,4046	4519274,313	960	334953,8	4519446	1010	334719,2	4519508
911	334987,8381	4519269,343	961	334961,7	4519448	1011	334708,7	4519508
912	334998,9351	4519266,015	962	334975,3	4519450	1012	334704,8	4519509
913	334993,6473	4519233,306	963	334984,5	4519436	1013	334702,5	4519503
914	334991,2881	4519233,458	964	334992,3	4519416	1014	334697,4	4519483
915	334965,9881	4519235,084	965	335001,4	4519407	1015	334697,4	4519476
916	334946,685	4519236,325	966	334998,7	4519400	1016	334714,3	4519476
917	334939,3142	4519236,798	967	334995,5	4519397	1017	334721,2	4519486
918	334938,0104	4519236,882	968	334554,5	4519474	1018	334734,6	4519475
919	334926,6972	4519237,609	969	334560,8	4519475	1019	334736,3	4519464
920	334926,6904	4519237,604	970	334568,3	4519478	1020	334729,7	4519457
921	334926,6746	4519237,608	971	334575,6	4519474	1021	334720,5	4519460
922	334926,6456	4519237,617	972	334572,2	4519451	1022	334709,2	4519446
923	334926,6376	4519237,619	973	334577,1	4519440	1023	334705,7	4519444
924	334860,5611	4519249,465	974	334580	4519434	1024	334698,5	4519447
925	334804,0477	4519264,72	975	334562,8	4519438	1025	334690,3	4519458
926	334795,1885	4519312,223	976	334558,9	4519439	1026	334684,6	4519455
927	334798,4098	4519316,486	977	334548,5	4519435	1027	334694,4	4519443
928	334809,79	4519334,042	978	334541,9	4519453	1028	334676,1	4519451
929	334810,4008	4519338,145	979	334529,9	4519476	1029	334672,3	4519454
930	334815,9564	4519350,411	980	334536,9	4519488	1030	334656,2	4519451
931	334824,295	4519352,401	981	334543,9	4519481	1031	334652,8	4519454
932	334837,714	4519353,641	982	334547,7	4519477	1032	334653,4	4519466
933	334840,5224	4519354,438	983	334526,4	4519495	1033	334647,7	4519460
934	334840,036	4519356,225	984	334522,4	4519499	1034	334646,6	4519452
935	334835,6679	4519360,333	985	334518,8	4519505	1035	334649	4519445
936	334853,0714	4519367,897	986	334523,7	4519507	1036	334656,2	4519436
937	334858,599	4519369,802	987	334530	4519519	1037	334657,9	4519426
938	334876,6238	4519376,952	988	334534,4	4519512	1038	334647	4519414
939	334888,3586	4519378,769	989	334532,8	4519501	1039	334638,3	4519411
940	334909,0302	4519381,971	990	334530,1	4519496	1040	334620,5	4519424
941	334908,3333	4519378,212	991	335377,4	4519448	1041	334623,9	4519440
942	334911,6551	4519373,1	992	335363	4519468	1042	334640,9	4519459
943	334979,7808	4519384,582	993	335362,6	4519487	1043	334630,3	4519533
944	334972,8869	4519390,489	994	335366	4519510	1044	334662,5	4519544
945	334964,6798	4519391,802	995	335382,1	4519520	1045	334672,9	4519549
946	334960,0967	4519380,092	996	335404,6	4519528	1046	334679,5	4519569
947	334952,4989	4519375,799	997	335407,7	4519528	1047	334691,9	4519570
948	334943,9101	4519372,496	998	335404,3	4519510	1048	334599,2	4519560
949	334939,6157	4519369,524	999	335406,2	4519481	1049	334613,9	4519552
950	334938,2943	4519368,203	1000	335397,2	4519479	1050	334627,7	4519539

1051	334621,0391	4519525,081	1101	335488,6	4519653	1151	335580,6	4519495
1052	334598,2301	4519517,006	1102	335492,5	4519647	1152	335578,1	4519492
1053	334580,1729	4519515,581	1103	335506,6	4519634	1153	335577,6	4519492
1054	334578,7473	4519526,981	1104	335506,6	4519634	1154	335575,1	4519488
1055	334596,3293	4519541,231	1105	335507,4	4519634	1155	335571,6	4519484
1056	334588,7263	4519545,506	1106	335507,5	4519634	1156	335570,3	4519482
1057	334576,8465	4519548,831	1107	335515,9	4519640	1157	335568,2	4519480
1058	334569,2435	4519548,831	1108	335520,3	4519644	1158	335559,3	4519479
1059	334562,0983	4519560,14	1109	335526,8	4519648	1159	335546,5	4519485
1060	334553,0871	4519560,706	1110	335528,5	4519649	1160	335538,4	4519497
1061	334546,4345	4519554,056	1111	335535	4519652	1161	335525,9	4519504
1062	334547,3847	4519587,307	1112	335538,1	4519655	1162	335523	4519506
1063	334546,9097	4519601,082	1113	335540,2	4519652	1163	335511,4	4519514
1064	334571,6195	4519605,357	1114	335541,9	4519650	1164	335511	4519514
1065	334579,8933	4519598,465	1115	335544,6	4519646	1165	335502,5	4519522
1066	334588,2511	4519583,032	1116	335547,8	4519625	1166	335498,2	4519532
1067	334589,2015	4519570,681	1117	335547,9	4519606	1167	335484	4519526
1068	334522,0633	4519597,245	1118	335545,8	4519595	1168	335487,4	4519513
1069	334532,4143	4519599,161	1119	335534,3	4519595	1169	335492,9	4519500
1070	334533,5737	4519589,586	1120	335529,6	4519597	1170	335496,8	4519489
1071	334538,9115	4519579,025	1121	335523,5	4519599	1171	335496,9	4519442
1072	334534,652	4519547,398	1122	335509,2	4519605	1172	335536,9	4519446
1073	334532,7977	4519533,63	1123	335506,9	4519607	1173	335555,2	4519460
1074	334518,6129	4519527,882	1124	335503,6	4519612	1174	335571,1	4519418
1075	334511,5586	4519526,412	1125	335488,5	4519617	1175	335581	4519412
1076	334508,6603	4519533,87	1126	335465	4519595	1176	335592,5	4519416
1077	334474,0269	4519613,088	1127	335474,3	4519593	1177	335599,9	4519416
1078	334513,2457	4519619,088	1128	335479,1	4519586	1178	335600,8	4519416
1079	334714,5377	4519592,99	1129	335485,2	4519582	1179	335604	4519416
1080	334700,9315	4519594,28	1130	335492,8	4519583	1180	335619,3	4519411
1081	334705,146	4519637,28	1131	335495,4	4519577	1181	335648,7	4519399
1082	334718,4123	4519633,849	1132	335496,6	4519574	1182	335659,8	4519404
1083	334987,9879	4519584,556	1133	335497,9	4519570	1183	335670,8	4519395
1084	334970,6546	4519609,094	1134	335505,7	4519565	1184	335678,7	4519398
1085	334958,1775	4519636,603	1135	335510,7	4519577	1185	335672,5	4519409
1086	334957,4285	4519664,473	1136	335525,6	4519584	1186	335677,6	4519414
1087	334989,5395	4519676,545	1137	335546,4	4519586	1187	335686,3	4519418
1088	334997,8499	4519642,342	1138	335553,1	4519574	1188	335687,7	4519418
1089	335007,0657	4519616,838	1139	335534,9	4519573	1189	335687,7	4519418
1090	335021,3595	4519590,429	1140	335527,4	4519569	1190	335693,4	4519421
1091	335009,8784	4519586,57	1141	335523,9	4519560	1191	335717,6	4519406
1092	335009,3169	4519586,518	1142	335539,8	4519547	1192	335718	4519396
1093	335418,7585	4519658,461	1143	335551,5	4519541	1193	335722,7	4519387
1094	335438,6761	4519674,812	1144	335563,6	4519541	1194	335722,7	4519370
1095	335449,657	4519654,405	1145	335569,9	4519543	1195	335738,3	4519373
1096	335460,557	4519667,12	1146	335583,2	4519520	1196	335750,9	4519355
1097	335465,7495	4519673,178	1147	335588,9	4519502	1197	335756	4519350
1098	335469,25	4519677,261	1148	335584,3	4519499	1198	335761,9	4519347
1099	335472,1785	4519671,76	1149	335582,2	4519497	1199	335770,6	4519351
1100	335481,46	4519654,322	1150	335581,6	4519496	1200	335781,5	4519352

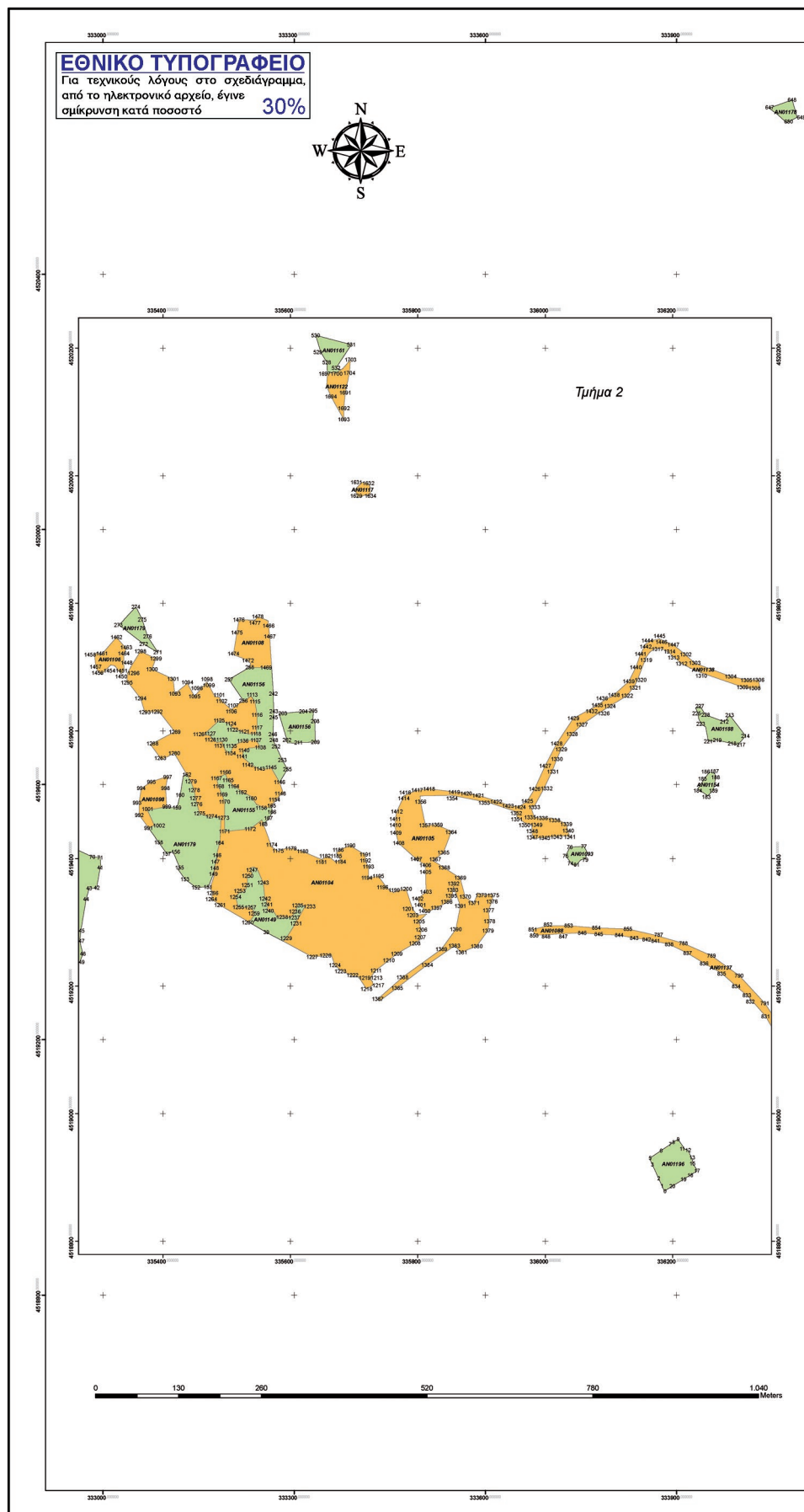
1201	335792,1128	4519321,036	1251	335532,5	4519357	1301	335416,1	4519682
1202	335798,5533	4519311,765	1252	335528,5	4519349	1302	336219,4	4519720
1203	335798,6392	4519311,478	1253	335520,5	4519347	1303	336234,7	4519707
1204	335813,638	4519312,816	1254	335514	4519340	1304	336291,1	4519686
1205	335801,6958	4519301,279	1255	335518,6	4519324	1305	336320,8	4519680
1206	335805,4872	4519288,569	1256	335529,9	4519324	1306	336334,6	4519680
1207	335803,5191	4519272,661	1257	335537,6	4519323	1307	336337,6	4519667
1208	335795,0887	4519267,081	1258	335542,7	4519317	1308	336319,7	4519667
1209	335766,848	4519250,534	1259	335542,8	4519311	1309	336309,5	4519669
1210	335754,4866	4519240,151	1260	335535,7	4519300	1310	336244,9	4519691
1211	335734,343	4519224,604	1261	335489,4	4519327	1311	336227,7	4519699
1212	335726,885	4519214,925	1262	335480,2	4519334	1312	336213,7	4519706
1213	335726,7012	4519213,148	1263	335476	4519337	1313	336201,6	4519716
1214	335726,383	4519210,071	1264	335476	4519337	1314	336191,5	4519725
1215	335728,978	4519206,724	1265	335479,1	4519348	1315	336188,9	4519727
1216	335729,899	4519202,958	1266	335477,8	4519349	1316	336180	4519730
1217	335729,23	4519201,2	1267	335473,8	4519353	1317	336171,4	4519729
1218	335719,472	4519195,603	1268	335480,1	4519372	1318	336164,3	4519724
1219	335708	4519212,934	1269	335481,2	4519388	1319	336158,4	4519716
1220	335704,1785	4519217,07	1270	335485,7	4519403	1320	336145,1	4519680
1221	335699,8231	4519215,744	1271	335484,6	4519408	1321	336140,9	4519672
1222	335694,9737	4519217,059	1272	335489,6	4519426	1322	336128,5	4519655
1223	335678,82	4519225,134	1273	335491,4	4519464	1323	336103,4	4519640
1224	335669,7335	4519232,705	1274	335470	4519466	1324	336101,6	4519639
1225	335664,0648	4519249,459	1275	335457,4	4519471	1325	336092,2	4519633
1226	335655,2402	4519247,752	1276	335452,5	4519489	1326	336083,4	4519628
1227	335634,2221	4519245,607	1277	335451	4519495	1327	336057,6	4519610
1228	335588,6486	4519270,492	1278	335448,7	4519507	1328	336042,1	4519595
1229	335593,2618	4519275,159	1279	335444	4519521	1329	336024,9	4519572
1230	335606,4487	4519295,592	1280	335417,8	4519565	1330	336018,3	4519556
1231	335608,8766	4519301,748	1281	335398	4519555	1331	336012	4519540
1232	335614,7986	4519310,58	1282	335396,2	4519557	1332	335998,1	4519510
1233	335622,8158	4519324,919	1283	335396	4519558	1333	335982,8	4519482
1234	335615,2205	4519328,714	1284	335381,7	4519577	1334	335977,6	4519481
1235	335611,4229	4519325,762	1285	335381,7	4519577	1335	335982,9	4519464
1236	335607,2033	4519314,375	1286	335380,5	4519579	1336	335995,1	4519463
1237	335600,4519	4519307,627	1287	335383,5	4519580	1337	336009,8	4519463
1238	335579,1972	4519308,175	1288	335383,8	4519581	1338	336022,1	4519460
1239	335573,3473	4519318,047	1289	335418,6	4519599	1339	336033,2	4519454
1240	335564,9381	4519318,047	1290	335397,8	4519626	1340	336035,9	4519442
1241	335563,0775	4519331,497	1291	335394,1	4519630	1341	336038,5	4519434
1242	335560,1743	4519337,301	1292	335389,2	4519630	1342	336026,5	4519435
1243	335557,2714	4519362,421	1293	335371,5	4519630	1343	336012,3	4519434
1244	335548,8481	4519381,558	1294	335364,9	4519651	1344	336004,7	4519433
1245	335543,3608	4519386,589	1295	335343,3	4519679	1345	335996,7	4519433
1246	335536,8827	4519385,481	1296	335344,6	4519691	1346	335982,6	4519432
1247	335539,7823	4519378,105	1297	335349,5	4519700	1347	335979,7	4519437
1248	335537,9307	4519371,44	1298	335364,7	4519725	1348	335979,4	4519447
1249	335534,5107	4519374,338	1299	335389,2	4519714	1349	335978,7	4519453
1250	335532,7966	4519372,851	1300	335382,7	4519697	1350	335967,4	4519456

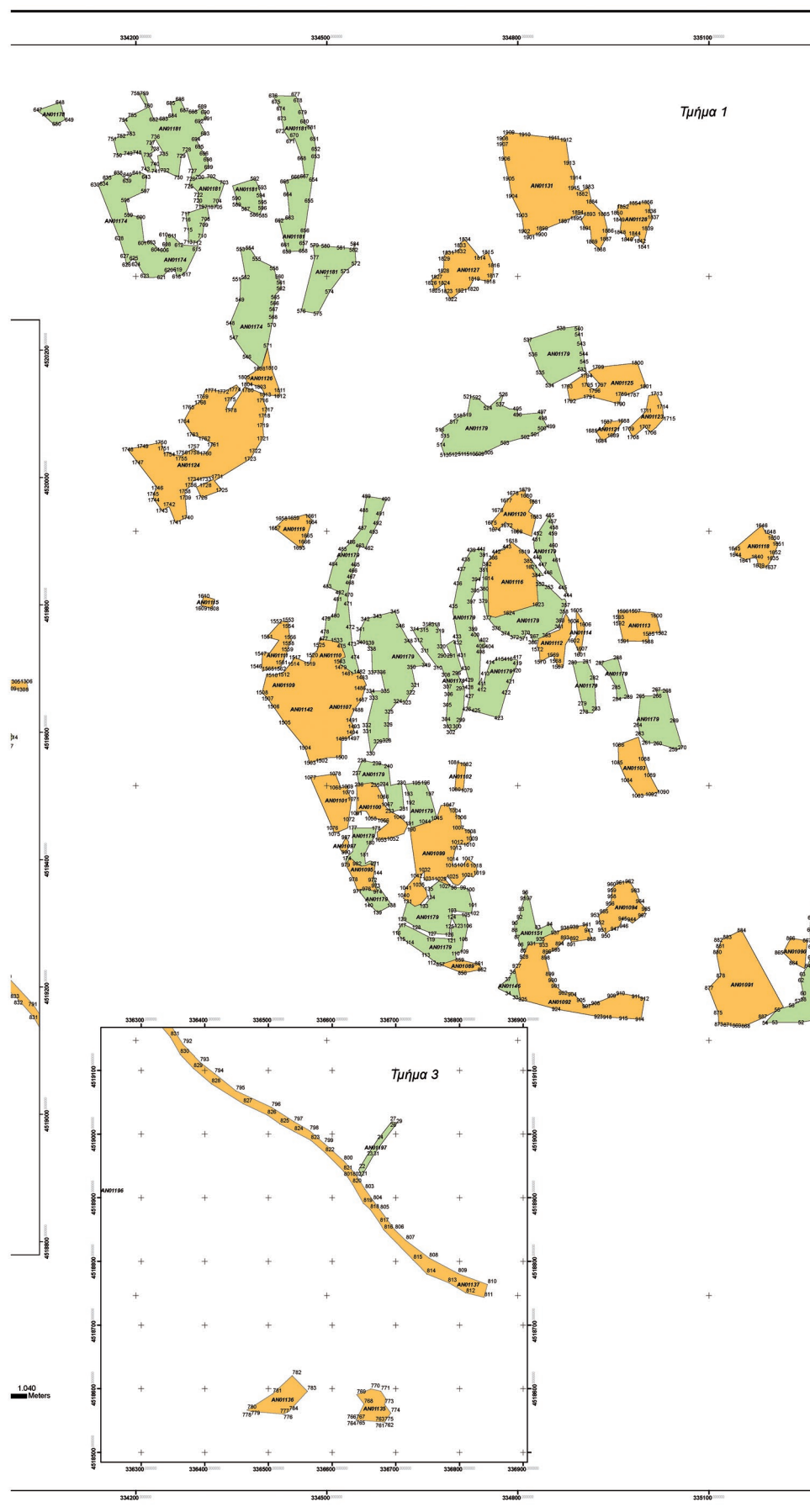
1351	335955,3785	4519465,431	1401	335803,8	4519327	1451	335330,2	4519695
1352	335954,3333	4519473,266	1402	335799,7	4519337	1452	335324,5	4519702
1353	335912,4397	4519487,279	1403	335812,9	4519348	1453	335318,2	4519704
1354	335853,8553	4519498,882	1404	335812,1	4519379	1454	335309,5	4519695
1355	335803,8747	4519497,846	1405	335812,1	4519379	1455	335304,1	4519689
1356	335804,281	4519489,063	1406	335811,8	4519390	1456	335297,5	4519695
1357	335812,238	4519451,828	1407	335797,7	4519399	1457	335294,6	4519701
1358	335829,3702	4519452,884	1408	335769,9	4519424	1458	335292,9	4519720
1359	335830,2606	4519452,592	1409	335765,4	4519440	1459	335298,3	4519723
1360	335849,3342	4519444,227	1410	335764,6	4519454	1460	335301,2	4519718
1361	335849,3432	4519444,223	1411	335764,5	4519462	1461	335304,5	4519721
1362	335852,775	4519442,718	1412	335767,1	4519473	1462	335327,2	4519747
1363	335852,1865	4519441,15	1413	335776,6	4519495	1463	335342,7	4519729
1364	335852,1805	4519441,134	1414	335778,2	4519498	1464	335338,5	4519720
1365	335840,4	4519409,753	1415	335780,2	4519499	1465	335565,3	4519773
1366	335824,462	4519397,408	1416	335789,2	4519504	1466	335566	4519765
1367	335827,3235	4519394,747	1417	335800,5	4519507	1467	335567,6	4519748
1368	335841,4571	4519385,859	1418	335817,8	4519509	1468	335570,7	4519700
1369	335866,4273	4519369,357	1419	335863,6	4519504	1469	335561,9	4519700
1370	335874,2729	4519340,002	1420	335881,4	4519502	1470	335536,3	4519699
1371	335887,869	4519330,101	1421	335894,7	4519499	1471	335537,7	4519706
1372	335894,2345	4519346,14	1422	335928,9	4519489	1472	335533,4	4519711
1373	335906,2459	4519342,278	1423	335944,9	4519482	1473	335513,4	4519719
1374	335912,5523	4519344,379	1424	335960,6	4519482	1474	335510,9	4519721
1375	335918,3333	4519342,54	1425	335971,6	4519490	1475	335516	4519755
1376	335916,2223	4519332,823	1426	335983,3	4519509	1476	335519,3	4519774
1377	335910,9769	4519318,85	1427	336000	4519545	1477	335544,5	4519774
1378	335912,4077	4519301,688	1428	336017,9	4519580	1478	335548,9	4519779
1379	335910,2543	4519287,096	1429	336044,1	4519620	1479	334521,9	4519790
1380	335892,5337	4519262,642	1430	336072,7	4519635	1480	334535,5	4519781
1381	335868,5037	4519253,034	1431	336072,8	4519635	1481	334541,6	4519777
1382	335862,4625	4519258,672	1432	336072,9	4519635	1482	334551,5	4519778
1383	335857,2761	4519263	1433	336074	4519636	1483	334556,7	4519770
1384	335814,7583	4519233,245	1434	336077,9	4519638	1484	334562,2	4519758
1385	335767,7071	4519197,147	1435	336081,7	4519640	1485	334559,9	4519758
1386	335741,1677	4519177,262	1436	336097,8	4519651	1486	334559,9	4519754
1387	335737,2873	4519179,65	1437	336103,2	4519653	1487	334554,8	4519735
1388	335775,8939	4519213,722	1438	336108	4519657	1488	334543,1	4519720
1389	335836,9309	4519257,971	1439	336131	4519678	1489	334536,9	4519706
1390	335859,7359	4519289,147	1440	336142,2	4519700	1490	334537,1	4519701
1391	335866,7931	4519325,797	1441	336149,6	4519721	1491	334539,2	4519699
1392	335856,1905	4519356,441	1442	336157,7	4519736	1492	334543,3	4519693
1393	335854,5449	4519347,808	1443	336165,4	4519742	1493	334542,7	4519691
1394	335854,457	4519344,704	1444	336166,5	4519742	1494	334540,1	4519680
1395	335852,518	4519337,174	1445	336179,4	4519744	1495	334534,3	4519677
1396	335845,208	4519330,809	1446	336190,9	4519740	1496	334534,3	4519677
1397	335828,758	4519322,734	1447	336201,1	4519735	1497	334535,4	4519675
1398	335819,9174	4519318,327	1448	335338,5	4519707	1498	334525,1	4519675
1399	335814,747	4519315,749	1449	335339,3	4519696	1499	334523,1	4519674
1400	335810,5267	4519319,861	1450	335334,4	4519689	1500	334522,9	4519645

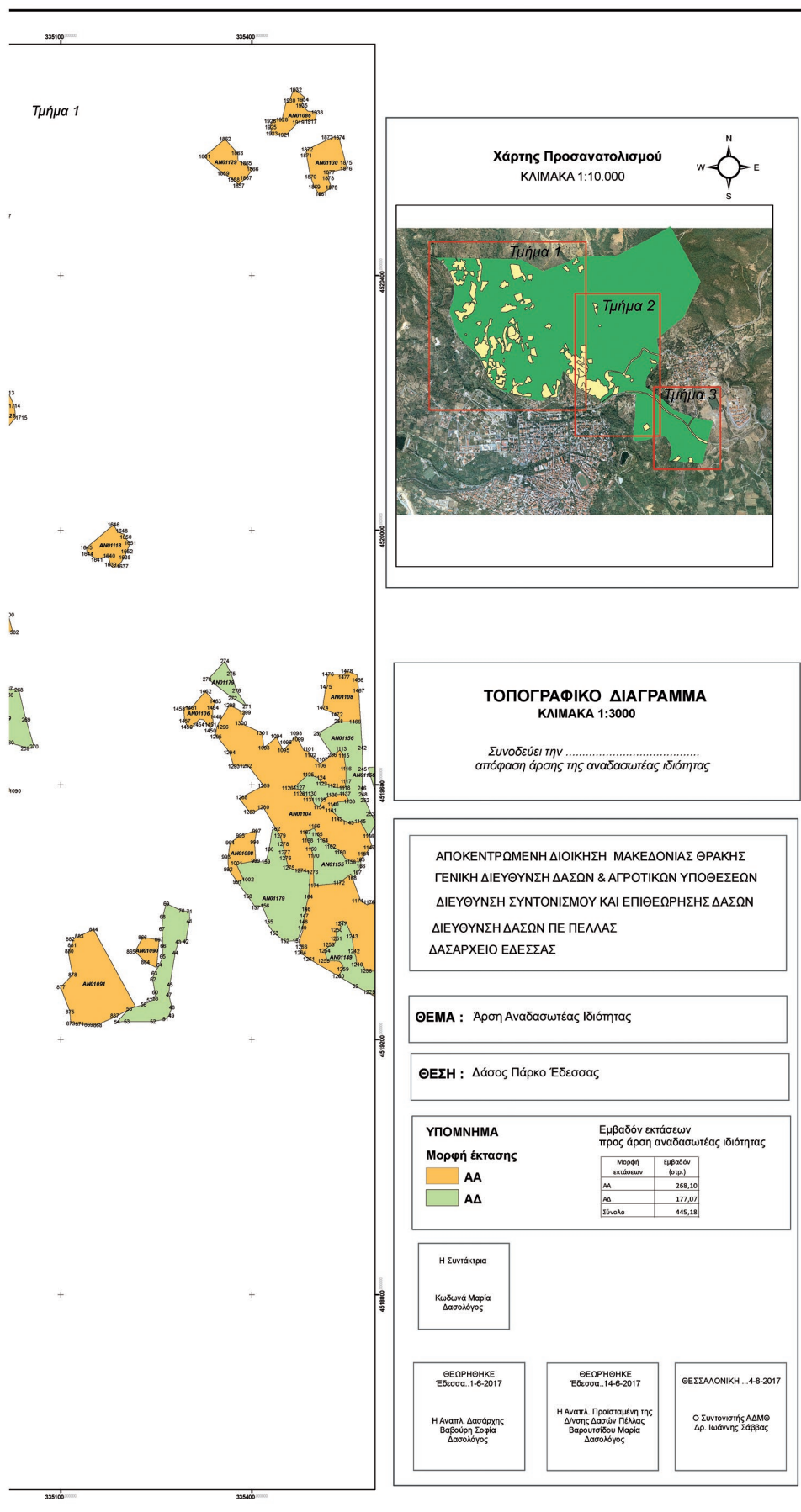
1501	334500,1852	4519644,187	1551	334406,2	4519834	1601	334897,3	4519808
1502	334485,1689	4519639,742	1552	334428	4519858	1602	334887,5	4519828
1503	334473,4389	4519636,097	1553	334439,4	4519858	1603	334893,6	4519838
1504	334465,6643	4519659,882	1554	334439,7	4519851	1604	334891,7	4519859
1505	334433,8135	4519699,284	1555	334441,5	4519836	1605	334891,7	4519875
1506	334416,1087	4519724,602	1556	334442,5	4519834	1606	334905,7	4519854
1507	334407,1447	4519737,421	1557	334444,3	4519829	1607	334900,1	4519816
1508	334398,3439	4519746,756	1558	334439,7	4519820	1608	334319,6	4519878
1509	334405,5935	4519775,248	1559	334438,1	4519812	1609	334302,6	4519883
1510	334418,5377	4519773,809	1560	334432,8	4519799	1610	334306,7	4519898
1511	334431,5845	4519778,533	1561	334429,1	4519790	1611	334323,8	4519893
1512	334432,4409	4519778,843	1562	334423,5	4519784	1612	334765	4519864
1513	334437,54	4519785,488	1563	334414	4519784	1613	334754	4519867
1514	334442,5226	4519791,98	1564	334411,9	4519784	1614	334752,8	4519926
1515	334447,054	4519797,885	1565	334407,9	4519784	1615	334752	4519951
1516	334448,573	4519802,602	1566	334871,3	4519786	1616	334766,4	4519968
1517	334450,054	4519801,946	1567	334862,7	4519789	1617	334778,9	4519971
1518	334469,5306	4519793,319	1568	334859	4519797	1618	334790,1	4519983
1519	334472,749	4519791,893	1569	334855,2	4519806	1619	334809,8	4519968
1520	334476,869	4519805,348	1570	334834,8	4519795	1620	334822,5	4519954
1521	334484,612	4519812,277	1571	334833,9	4519812	1621	334821,3	4519944
1522	334486,4081	4519816,796	1572	334830,2	4519819	1622	334828,9	4519933
1523	334487,5088	4519823,672	1573	334832,7	4519832	1623	334831,9	4519885
1524	334487,6329	4519824,448	1574	334839,7	4519834	1624	334786,2	4519871
1525	334487,8707	4519825,096	1575	334857,4	4519842	1625	335721,2	4519969
1526	334489,3169	4519829,039	1576	334866	4519846	1626	335716,9	4519970
1527	334494,0629	4519829,957	1577	334872,6	4519864	1627	335712,6	4519968
1528	334495,3722	4519829,794	1578	334875,2	4519871	1628	335705,6	4519967
1529	334502,6168	4519828,888	1579	334884,5	4519855	1629	335703,5	4519973
1530	334502,6365	4519828,886	1580	334883,3	4519836	1630	335701,2	4519978
1531	334507,5357	4519828,58	1581	334874,6	4519822	1631	335712	4519990
1532	334511,5163	4519826,897	1582	335024,9	4519840	1632	335722,5	4519988
1533	334515,8031	4519825,978	1583	335011	4519841	1633	335725,4	4519982
1534	334520,0899	4519824,142	1584	335010,8	4519839	1634	335725,7	4519972
1535	334523,2283	4519820,15	1585	335005,3	4519839	1635	335200,3	4519959
1536	334524,4251	4519817,269	1586	335005,2	4519827	1636	335194,9	4519950
1537	334525,4471	4519812,744	1587	335005,2	4519827	1637	335190	4519943
1538	334527,1991	4519809,388	1588	335003,8	4519827	1638	335181,5	4519942
1539	334527,9293	4519806,323	1589	334972,3	4519827	1639	335178	4519946
1540	334528,8863	4519802,648	1590	334972,2	4519827	1640	335174,5	4519960
1541	334526,8769	4519801,803	1591	334965,4	4519828	1641	335157	4519955
1542	334522,9639	4519799,794	1592	334958,3	4519859	1642	335150,1	4519959
1543	334520,2143	4519796,623	1593	334957,9	4519868	1643	335149,9	4519959
1544	334399,1439	4519780,298	1594	334957,6	4519874	1644	335141,7	4519964
1545	334398,8456	4519782,313	1595	334961,3	4519874	1645	335140,2	4519972
1546	334398,0092	4519787,965	1596	334973,1	4519874	1646	335182,9	4520009
1547	334398,9171	4519807,927	1597	334983,4	4519874	1647	335189,6	4519997
1548	334409,9148	4519809,196	1598	335013,9	4519871	1648	335195,7	4519995
1549	334410,7199	4519809,289	1599	335014,7	4519868	1649	335200,2	4519993
1550	334424,7925	4519828,797	1600	335017,5	4519867	1650	335202	4519987

1651	335209,033	4519979,882	1701	335679,3	4520166	1751	334243,7	4520129
1652	335203,6445	4519966,726	1702	335682,3	4520168	1752	334244,9	4520123
1653	334459,7394	4519972,874	1703	335694,4	4520182	1753	334250,8	4520124
1654	334458,4279	4519973,724	1704	335692,8	4520161	1754	334259,2	4520120
1655	334456,6855	4519974,855	1705	335017,2	4520163	1755	334271,3	4520118
1656	334422,3129	4520001,43	1706	335008,4	4520155	1756	334278,8	4520124
1657	334418,2036	4520004,607	1707	334999,6	4520164	1757	334290,9	4520130
1658	334433,6179	4520019,928	1708	334980,9	4520148	1758	334298,5	4520124
1659	334447,6901	4520020,451	1709	334973,2	4520161	1759	334303	4520122
1660	334467,5767	4520026,376	1710	334994,6	4520182	1760	334309,8	4520122
1661	334475,2663	4520019,042	1711	335001,2	4520189	1761	334321,4	4520137
1662	334476,8681	4520017,514	1712	335005,6	4520212	1762	334306,1	4520145
1663	334477,0502	4520017,34	1713	335017,7	4520216	1763	334289	4520152
1664	334475,9758	4520014,036	1714	335027,1	4520195	1764	334275,2	4520173
1665	334468,9029	4519992,282	1715	335029,3	4520177	1765	334287,8	4520195
1666	334464,6624	4519983,301	1716	334398,8	4520207	1766	334300,7	4520203
1667	334822,0223	4519996,604	1717	334406,8	4520191	1767	334301,4	4520204
1668	334821,552	4519991,954	1718	334401,8	4520182	1768	334301,4	4520204
1669	334797,8943	4520000,748	1719	334399,5	4520166	1769	334304,8	4520211
1670	334788,3225	4520005,764	1720	334400,6	4520149	1770	334310,1	4520222
1671	334780,4276	4520014,098	1721	334399,6	4520146	1771	334324,2	4520221
1672	334776,0415	4520008,835	1722	334387,3	4520126	1772	334339,4	4520218
1673	334769,4624	4520003,133	1723	334379,6	4520113	1773	334358	4520229
1674	334763,6633	4520002,393	1724	334323,5	4520079	1774	334363,9	4520222
1675	334757,7495	4520012,8	1725	334335,2	4520064	1775	334347,8	4520206
1676	334775,0181	4520032,903	1726	334303,3	4520053	1776	334342,3	4520194
1677	334781,8781	4520047,803	1727	334295,4	4520069	1777	334348,4	4520189
1678	334795,8349	4520059,629	1728	334309,5	4520076	1778	334349,1	4520190
1679	334810,7379	4520065,069	1729	334312,2	4520077	1779	334371	4520226
1680	334813,3401	4520054,662	1730	334322	4520081	1780	334375,8	4520224
1681	334826,4812	4520046,117	1731	334319,2	4520086	1781	334386	4520221
1682	334816,6991	4520030,77	1732	334305,8	4520084	1782	334386	4520221
1683	334828,5275	4520022,453	1733	334301,3	4520081	1783	334386,2	4520221
1684	334932,0915	4520141,832	1734	334290,5	4520080	1784	334394	4520218
1685	334922,1195	4520157,849	1735	334287,2	4520073	1785	334394,3	4520218
1686	334933,9245	4520161,934	1736	334286,4	4520071	1786	334985,9	4520221
1687	334939,3024	4520171,972	1737	334280,8	4520067	1787	334972,4	4520214
1688	334965,8331	4520173,406	1738	334277,1	4520063	1788	334962,4	4520216
1689	334949,545	4520151,999	1739	334277,7	4520053	1789	334962,2	4520215
1690	335687,8127	4520137,773	1740	334280,3	4520021	1790	334959,4	4520200
1691	335686,4879	4520131,608	1741	334262,3	4520014	1791	334911,9	4520212
1692	335683,9681	4520106,175	1742	334252,5	4520038	1792	334881,8	4520204
1693	335684,1471	4520088,54	1743	334240,9	4520032	1793	334877,1	4520227
1694	335663,6521	4520124,222	1744	334228,2	4520051	1794	334907,7	4520248
1695	335656,9931	4520140,476	1745	334227	4520058	1795	334908,7	4520229
1696	335656,9153	4520141,118	1746	334233,9	4520068	1796	334920,4	4520221
1697	335658,1407	4520159,637	1747	334203	4520108	1797	334929,7	4520230
1698	335668,2483	4520163,68	1748	334187,1	4520128	1798	334911	4520250
1699	335669,1165	4520160,56	1749	334210,7	4520133	1799	334926,1	4520257
1700	335672,6451	4520161,78	1750	334239,5	4520139	1800	334987,6	4520264

1801	335000,9135	4520227,228	1851	334958	4520513	1901	334817,5	4520464
1802	334396,5482	4520226,245	1852	334967,3	4520510	1902	334809,8	4520471
1803	334395,3843	4520226,573	1853	334978,2	4520516	1903	334805,9	4520496
1804	334374,537	4520232,449	1854	334988,3	4520515	1904	334790,5	4520526
1805	334372,997	4520241,707	1855	334996,6	4520517	1905	334785,5	4520553
1806	334384,225	4520248,543	1856	335002,7	4520517	1906	334778,3	4520585
1807	334394,7	4520256,978	1857	335379,1	4520543	1907	334775,6	4520611
1808	334397,084	4520255,007	1858	335371,3	4520550	1908	334775,6	4520618
1809	334407,1	4520287,631	1859	335355	4520560	1909	334785,5	4520626
1810	334412,929	4520255,967	1860	335333,7	4520578	1910	334810,4	4520623
1811	334426,37	4520219,021	1861	335325,7	4520587	1911	334856,7	4520617
1812	334426,222	4520211,683	1862	335357,9	4520614	1912	334875,5	4520614
1813	334403,193	4520214,222	1863	335377,2	4520592	1913	334880,5	4520578
1814	334740,3768	4520429,224	1864	335378,4	4520580	1914	334890,4	4520555
1815	334752,8477	4520438,263	1865	335390,6	4520574	1915	334887,7	4520539
1816	334762,1315	4520417,232	1866	335401	4520567	1916	335499,1	4520643
1817	334760,2747	4520398,675	1867	335390,9	4520553	1917	335492,6	4520643
1818	334755,3234	4520391,871	1868	335506,1	4520527	1918	335481,1	4520643
1819	334731,1857	4520396,201	1869	335498	4520539	1919	335472,6	4520641
1820	334722,6785	4520380,087	1870	335492,1	4520555	1920	335455,5	4520622
1821	334710,9631	4520377,664	1871	335485,1	4520593	1921	335447	4520621
1822	334695,2081	4520364,338	1872	335486,6	4520598	1922	335436,2	4520621
1823	334685,9165	4520376,856	1873	335527,2	4520617	1923	335431,3	4520622
1824	334684,3007	4520389,778	1874	335536,8	4520616	1924	335429,1	4520632
1825	334669,7575	4520377,664	1875	335547,8	4520574	1925	335429,4	4520637
1826	334663,5653	4520393,746	1876	335547,8	4520568	1926	335433	4520642
1827	334672,5853	4520400,681	1877	335521,1	4520562	1927	335438,1	4520645
1828	334683,0887	4520408,758	1878	335519,7	4520553	1928	335447,3	4520645
1829	334684,3007	4520432,179	1879	335525,1	4520538	1929	335453,2	4520671
1830	334689,495	4520438,762	1880	335515,6	4520533	1930	335458,9	4520674
1831	334699,6969	4520437,456	1881	335508,7	4520528	1931	335465,2	4520691
1832	334709,3473	4520443,485	1882	334900,4	4520534	1932	335468,9	4520692
1833	334709,3473	4520451,965	1883	334910,3	4520541	1933	335483,4	4520679
1834	334716,7078	4520458,342	1884	334915,8	4520517	1934	335480,1	4520676
1835	335007,1045	4520511,752	1885	334934,6	4520498	1935	335477,9	4520667
1836	335008,1591	4520500,577	1886	334941,2	4520472	1936	335487,8	4520658
1837	335012,1669	4520493,198	1887	334937,9	4520459	1937	335497,9	4520657
1838	335004,6646	4520477,833	1888	334928,5	4520442	1938	335502	4520656
1839	335003,5185	4520475,486	1889	334915,8	4520454			
1840	334998,5069	4520454,433	1890	334914,1	4520473			
1841	334997,6271	4520450,737	1891	334905,9	4520476			
1842	334991,6375	4520455,861	1892	334899,8	4520489			
1843	334989,9711	4520463,475	1893	334905,9	4520498			
1844	334983,5441	4520463,951	1894	334893,8	4520497			
1845	334979,2593	4520456,337	1895	334883,3	4520491			
1846	334971,1661	4520458,003	1896	334876,1	4520488			
1847	334967,6591	4520466,841	1897	334872,8	4520487			
1848	334960,2163	4520469,662	1898	334843,5	4520475			
1849	334962,9687	4520489,143	1899	334838	4520473			
1850	334955,3541	4520500,941	1900	334831,3	4520466			









ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Την ευθύνη για την εκτύπωση, διαχείριση και κυκλοφορία των φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως, (ΦΕΚ) στην έντυπη και ηλεκτρονική έκδοση, έχει το **Εθνικό Τυπογραφείο** το οποίο αποτελεί δημόσια υπηρεσία η οποία υπάγεται στο Υπουργείο Διοικητικής Ανασυγκρότησης. Το Εθνικό Τυπογραφείο έχει επίσης την ευθύνη για την κάλυψη των εκτυπωτικών αναγκών του Δημοσίου. (ν. 3469/2006, Α' 131).

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

Η ηλεκτρονική μορφή των ΦΕΚ διατίθεται δωρεάν από την ιστοσελίδα www.et.gr. Για τα ΦΕΚ που δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωρισθεί στην πιο πάνω ιστοσελίδα δίνεται η δυνατότητα δωρεάν αποστολής με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, μετά από αίτηση που υποβάλλεται ηλεκτρονικά με τη συμπλήρωση ειδικής φόρμας.

Η έντυπη μορφή των ΦΕΚ διατίθεται για μεμονωμένα φύλλα με το ανάλογο κόστος από το τμήμα Πωλήσεων απευθείας ή με ταχυδρομική αποστολή μέσω αίτησης παραγγελίας στα ΚΕΠ, ενώ για ετήσια συνδρομή από το τμήμα Συνδρομητών. Το κόστος για ασπρόμαυρο ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1€, προσαυξανόμενο κατά 0,20€ για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού. Το κόστος για έγχρωμο ΦΕΚ είναι 1,50€ από 1 έως 16 σελίδες, προσαυξανόμενο κατά 0,30€ για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.

Τρόπος αποστολής κειμένων προς δημοσίευση

- Τα κείμενα για δημοσίευση στο ΦΕΚ, από όλες τις δημόσιες υπηρεσίες και τους φορείς του δημόσιου τομέα, **αποστέλλονται στην διεύθυνση webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.
- Οι περιλήψεις Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων, αποστέλλονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση dds@et.gr με τη χρήση **απλού** ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
- Κατ' εξαίρεση, πολίτες οι οποίοι δεν έχουν αποκτήσει προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή, μπορούν να αποστέλλουν ταχυδρομικά ή να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση αποτυπωμένα σε χαρτί, στο Τμήμα Παραλαβής Δημοσιευτέας Ύλης.

Πληροφορίες σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την πώληση των τευχών και τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες θα βρείτε στην ιστοσελίδα μας και στη διαδρομή Εξυπηρέτηση κοινού - τμήμα πωλήσεων ή συνδρομητών. Επίσης στην ιστοσελίδα μπορείτε να αναζητήσετε πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, εφόσον γνωρίζετε τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Τον ΚΑΔ εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

2. ΚΑΛΥΨΗ ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ του Δημοσίου και των φορέων του

Το Εθνικό Τυπογραφείο μετά από αίτημα φορέα του Δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει κάρτες, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους, φακέλους αλληλογραφίας, κ.ά. Επίσης σχεδιάζει και κατασκευάζει σφραγίδες.

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Ταχυδρομική Διεύθυνση: Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

ΤΜΗΜΑΤΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ

Πωλήσεων: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

Συνδρομητών: (Ημιόροφος, τηλ. 210 5279136)

Πληροφοριών: (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

Παραλαβής Δημ. Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

Ωράριο για το κοινό: Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστοσελίδα: www.et.gr

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία της ιστοσελίδας: helpdesk.et@et.gr

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: webmaster.et@et.gr

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: grammateia@et.gr



* 0 4 0 0 2 3 4 0 6 0 9 1 7 0 0 2 0 *